

قابس مع تقنية التوصيل دون لولبة، لظروف التشغيل الشاقة

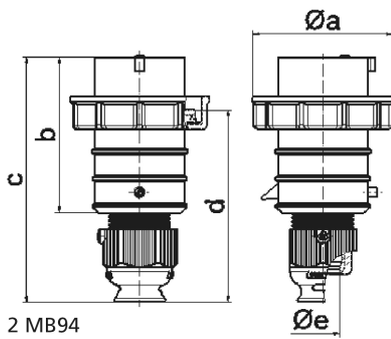
وصف الصنف	
رقم الصنف لدى	21457
الرقم الدولي للصنف	4024941214575
فئة المنتج	قابس
شدة التيار	16 أمبير
عدداً لأقطاب	5 أقطاب
ترتيب المراحل	3
وضع ملامس التأريض	الساعة 1
الجهد	50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.
نوع الحماية	67
لون التمييز	رمادي
لون الأجهزة	حلقة مسمارية رمادية 7035 , غطاء علبة رمادي 7035 , وصلة كابل ملولبة رمادية 7035 , رقبة رمادية 7035
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي
الحد الأقصى لقطر الموصل	2,5 مم مربع
مدخل الكابل	
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	154
عرض الأجهزة بالمليمتير	87
عمق الأجهزة بالمليمتير	87
خامة العلبة	بولي أميد

وصف الصنف	
الملاسمات	حامل الملاسمات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة، الملاسمات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

الخصائص التقنية الأخرى	
	لكابل بحد أدنى للقطر 10 مم حتى حد أقصى 21 مم، مع وصلة كابل ملولبة وحدة أفقية بنظام ، مع وسيلة تخفيف ضغط مدمجة، وفتحات تصريف مياه إضافية، وبرغي تثبيت

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.215
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١
الرقم الدولي للصنف	4024941214575
الطول	٨٧
العرض	٨٧
الارتفاع	١٥٤
الوزن	٠,٢١٦
الحجم	١,١٦٥,٦٢٦
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١٠
الرقم الدولي للصنف	4024941844512
الطول	٢٥٨
العرض	١٨٣
الارتفاع	٢١٢

البيانات اللوجيستية	
٢,٣٠٢	الوزن
٨.٧٥٠	الحجم



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a Ø	70,0	78,0	86,0	94,0	94,0	101,0
b	95,0	95,0	97,0	118,0	118,0	117,0
c	145,0	145,0	152,0	178,0	178,0	181,0
d	111,0	111,0	119,0	136,0	136,0	138,5
e Ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6